Palancas de Sujeción Planas Ajustables

24441.0165



Descripción del producto

Las palancas de sujeción planas ajustables se utilizan cuando el rango de giro es limitado o se requiere una posición de palanca específica.

Las palancas de sujeción planas ajustables se caracterizan por su baja altura de construcción y son particularmente adecuadas para su uso en espacios restringidos o cuando la palanca no debe sobresalir...

Material

Empuñadura

 Zamak, recubierto en plástico, plata, similar al RAL 9006, acabado mate

Partes internas

· Acero, pavonado

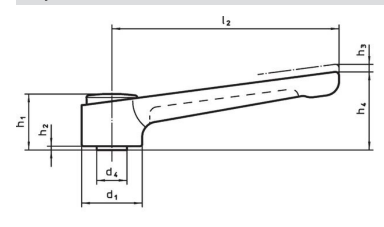
Cubierta

· Plástico, gris claro

Procedimiento

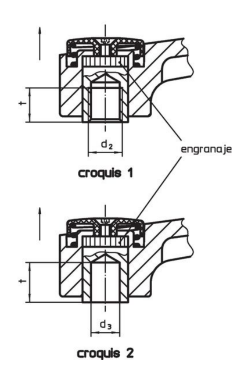
Levantando la empuñadura la corona se libera y la empuñadura puede posicionarse en la posición que se desea. Soltando la empuñadura, el engranaje se acopla automáticamente.

Dibujo





Erwin Halder KG

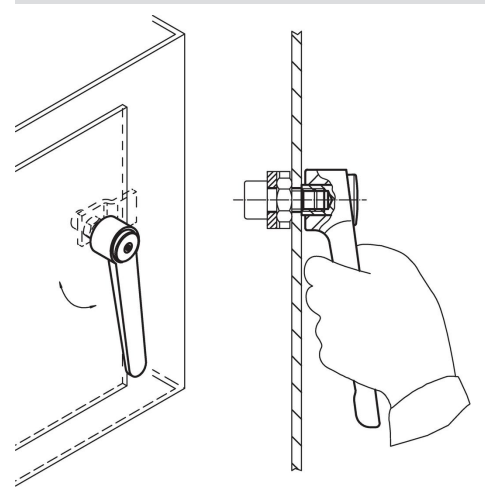


Información para el pedido

Dimensiones											ī	Referencia
d ₁	d ₃ H7	d ₄	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	l ₂	t mín.	mín.	máx.		
[mm]									[°C]		[g]	
con taladro liso – croquis 2, plata												
40	16	23	42	4	4	56	145	22	-30	80	373	24441.0165

www.halder.com/es

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Cumple con RoHS

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

Contiene sustancias SEP > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 23.01.2024.

Contiene sustancias de la Proposición 65



El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición https://www.P65Warnings.ca.gov/

Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.



www.halder.com/es Página 2 de 2
Publicada en: 3.2.2024